



# Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș , Str. Mircea cel Mare nr. 109 , jud. Alba  
J 01/25/2004 , RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș  
tel / fax : 0258 735725, e-mail: [ossebesra@yahoo.com](mailto:ossebesra@yahoo.com)

Nr 4033 / 28.09.2023

CATRE,

**GARDA FORESTIERA CLUJ,**

Prin prezenta va informam ca in **UP I Bistra** , din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. , s-au pus in valoare produse **Accidentale I** in volum **279.09 mc** conform APV-urilor; **4342-Izvorul Margalei u.a. 254A; 4343- Sub Tau, u.a. 26A.**

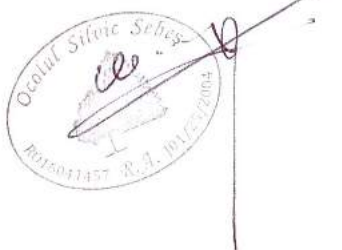
Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscare.

Suprafata de fond forestier Nu se suprapune peste arii naturale protejate si nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale si nu este necesara aprobarea modificarii prevederilor amenajamentului .

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasire posibilitate)
1	4342	Izvorul Margalei	Primaria Bistra	I	254A	Acc-I	<b>144.39</b>	Nu este cazul
2	4343	Sub Tau	Priamria Bistra	I	26A	Acc-I	<b>134.7</b>	Nu este cazul
<b>TOTAL</b>							<b>279.09</b>	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016804940

Unitate de Producție: I - Bistra

Denumire A.P.V: 4343- Sub Tău

Suprafață totală act - (ha): 20.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 5.61 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		193	134.7
	Total:			193	134.7

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	21.10	49.34	17.40	14.61	4.07		1.38	107.90	10.80	16.00		134.70
TOTAL	21.10	49.34	17.40	14.61	4.07		1.38	107.90	10.80	16.00		134.70

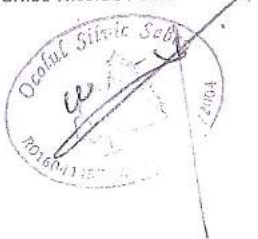
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
26 A	20.10	20.10	80	14.00			0			134.70

U.A.	MO	Volum
26 A	134.70	134.70
Total	134.70	134.70

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
26 A	MO	30.22	31.70	19.90	19.90	80	0.70	193		21.10	49.34	17.40	14.61	4.07		1.38	10.80	16.00		134.70
Total U.A.: 26 A								193		21.10	49.34	17.40	14.61	4.07		1.38	10.80	16.00		134.70
Total General U.A.								193		21.10	49.34	17.40	14.61	4.07		1.38	10.80	16.00		134.70

Șef Ocol,

Ghibu Nicolae Petru



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300016804930

Unitate de Producție: I - Bistra  
Denumire A.P.V.: 4342- Izvorul Mărgalei

Suprafață totală act - (ha): 31.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104 Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum														
		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 4.88 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	166	144.99														
				Total:	166	144.99														
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	31.60	56.90	14.99	12.29	3.57		1.22	120.57	11.78	12.64		144.99								
TOTAL	31.60	56.90	14.99	12.29	3.57		1.22	120.57	11.78	12.64		144.99								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
254 A	31.70	31.70	105	28.00	0					144.99										
U.A.	MO	Volum																		
254 A		144.99																		
Total		144.99																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
254 A	MO	32.88	35.73	21.78	21.78	105	0.87	166		31.60	56.90	14.99	12.29	3.57		1.22	11.78	12.64		144.99
Total U.A.: 254 A								166		31.60	56.90	14.99	12.29	3.57		1.22	11.78	12.64		144.99
Total General U.A.								166		31.60	56.90	14.99	12.29	3.57		1.22	11.78	12.64		144.99

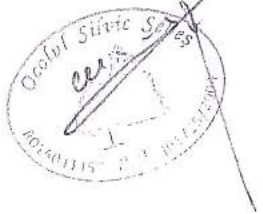
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Ghibu Nicolae Petru



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



23 A 0,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1440,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	6	IN	110	40	26	3		6	RN	N	0,42	265	80														
MO	4	IN	50	22	18	3	M	2	RN	N	0,28	106	32														
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2008 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)																											
Total			110			3					0,7	371	112														

23 B 0,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 14 G, ALTITUDINE: 1440,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO IDR 1DT SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA														
MO	7	IN	110	44	29	3		7	RN	N	0,49	356	178	28														
MO	3	IN	85	32	25	3	M	4	RN	N	0,21	125	63	19														
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2011 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)																												
Total			110			3					0,7	481	241	47														

24 1,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1440,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO IDR 1DT SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA														
MO	7	IN	110	44	28	3		6	RN	N	0,49	340	374	28														
MO	3	IN	85	32	25	3	M	4	RN	N	0,21	125	138	19														
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2008 - T. accidentale; 2011 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)																												
Total			110			3					0,7	465	512	47														

26 A 20,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 14 G, ALTITUDINE: 1460,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA														
MO	10	IN	80	30	23	3		4	RN	N	0,70	373	7497	70														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total			80			3					0,7	373	7497	70														

253V 2,6 HA GF: SUP: TS: TP:  
 SOL: Versant plan, EXPOZ.: V  
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1475,0 - 1520,0 M.  
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:  
 COMPOZIȚIA ȚEL:  
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP:

POL: ERZ:  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total			0			0					00	0	0	00

U.A.

53V

254 A 31,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151  
 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: V  
 ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1180,0 - 1450,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt  
 SUBARB:  
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,

POL: ERZ:  
 LUCRĂRIEXEC.:2004 - T. accidentale; 2011 - T. accidentale  
 LUCRĂRIPROP.:T. rase benzi alăturate  
 îngrijirea semintişului, completări

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	IN	105	40	26	3		4	RN	N	0,42	265	8401	27
MO	3	IN	75	28	22	3	M	3	RN	N	0,21	105	3329	23
MO	1	IN	30	18	12	3	M	1	RN	N	0,07	15	476	09
Total			105			3					0,7	385	12205	59

54 A

254 B 2,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1151  
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV  
 ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1340,0 - 1390,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,  
 Alte date compl.,

POL: ERZ:  
 LUCRĂRIEXEC.:2007 - T. accidentale  
 LUCRĂRIPROP.:rârături pe 0,5S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	P	60	26	20	3		4	NEC	N	0,64	281	590	82
MO	2	IN	70	30	22	3	M	5	RN	N	0,16	80	168	18
Total			60			3					0,8	361	758	100

254 B

254 C 3,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1241  
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V  
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1250,0 - 1320,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 5BR  
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 6BR  
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani  
 SORT: BR Gros, cherestea

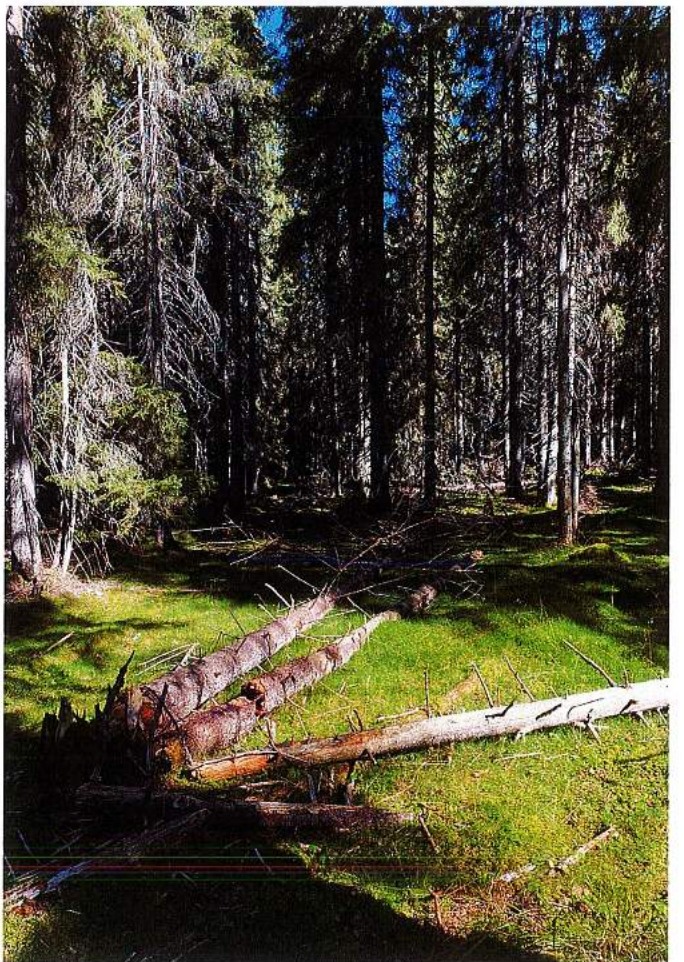
SEM UTIL: 5MO 5BR /0,6 S, mixt  
 SUBARB:  
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,

POL: ERZ:  
 LUCRĂRIEXEC.:2012 - T. progresive (racord.); 2007 - T. accidentale  
 LUCRĂRIPROP.:T. progresive (racord.), împäd.  
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	4	IN	110	42	27	3	M	7	RN	N	0,16	106	392	09
BR	4	IN	110	40	25	3	M	7	RN	N	0,16	98	363	12
MO	1	IN	70	28	22	3	M	4	RN	N	0,04	20	74	05
BR	1	IN	70	30	21	3	M	4	RN	N	0,04	19	70	05
Total			110			3					0,4	243	899	31

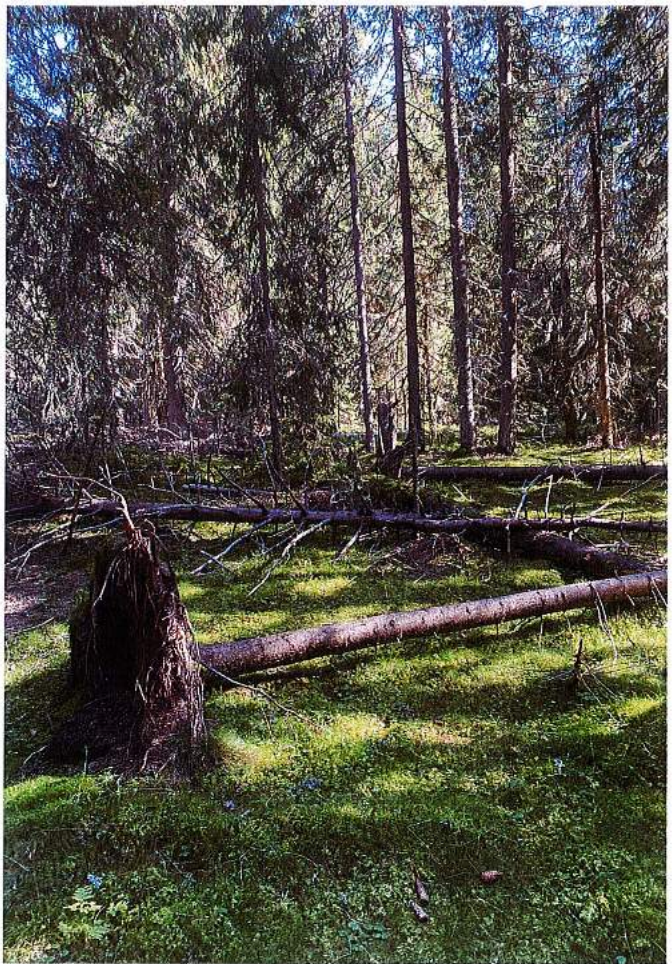
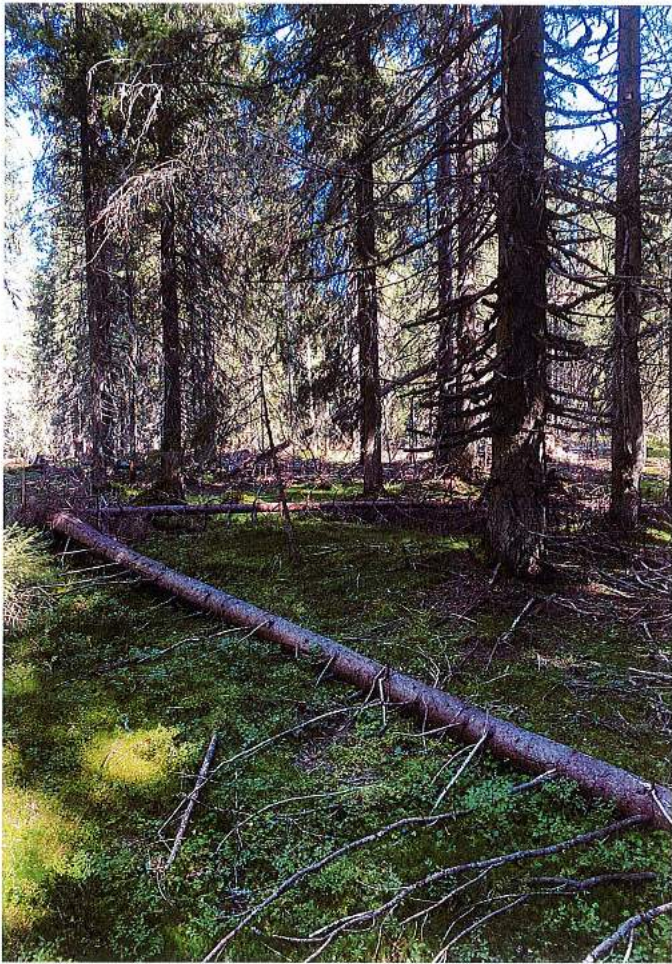
254 C





WP 1 Pisto 4.9 2547





WP 1 Bostera u.a - 26A



TR. CAPATANA

(18, 19, 23, 24, 26, 241-256, 259)

